

Linguagem PHP

Prof. Daniel Di Domenico

Constantes e variáveis superglobais





PHP: constantes



- Valores que podem ser acessados através de um nome e que sempre retornam o mesmo resultado
- PHP já disponibiliza algumas constantes que são acessíveis de qualquer arquivo:

```
$var = __FILE__; //Retorna o arquivo que está sendo executado

$var = __DIR__; //Retorna o diretório do arquivo sendo executado

$var = __LINE__; //Retorna o número da linha sendo executado

$var = __FUNCTION__; //Retorna o nome da função que está sendo executada

$var = __CLASS__; //Retorna o nome da classe que está sendo executada

$var = __METHOD__; //Retorna o nome do método que está sendo executado
```

PHP: constantes



• É possível também definir outras constantes:

Parâmetro 1: nome da constante

```
define("APP_NAME", "Minha aplicação em PHP");
define("PI", 3.1415);
echo APP_NAME; //Imprime: Minha aplicação em PHP
echo PI; //Imprime: 3.1415
Parâmetro 2:
valor da constante
```

Não requer o \$ para ser acessada

PHP: variáveis superglobais



- Variáveis pré-definidas que podem ser acessadas em qualquer arquivo
 - Exemplo com as principais variáveis superglobais do PHP

```
$var = $GLOBALS; //Retorna um array com as as variáveis disponíveis

$var = $_GET; //Retorna um array com as variáveis enviadas via método
HTTP GET

$var = $_POST; //Retorna um array com as variáveis enviadas via método
HTTP POST

$var = $_SESSION; //Retorna um array com as variáveis registradas na sessão corrente

//Outras: $_FILES, $_COOKIE, $_ENV, $_SERVER
```

PHP: exibir erros



- Para forçar o PHP a exibir os erros na resposta do cliente (navegador), deve-se habilitar as seguintes configurações:
 - Configuração necessária pois, em algumas versões do PHP, a exibição de erros pode estar desativada
 - Precisa ser adicionada na página onde ocorreu o erro

```
ini_set('display_errors', 1);
error_reporting(E_ALL);
```